

ブリレーとー 3 - FM-101N 自然対流強制通気形開放式石油ストープ

取扱説明書

- ○このたびは、ブルーヒーターをお買い上げいた だき、ありがとうございます。
- ○お使いになる前に必ずこの取扱説明書をお読み になり、正しくお使いください。
- ○取扱説明書は、ご使用になる人がいつでも取り 出せる場所に保証書とともに大切に保管してく ださい。
- ○同梱の「ご愛用者アンケートはがき」は必ずご 投函ください。







< 1°

●ご使用前

△安全のために	上必ずお守	りくたさい	1 1~4
各部のなまえ・			5~6
使用する場所・			7
使用前の準備・			···· 7~10

●使用方法

運転開始 · 運転停止 · · · · · · · · · · · · ·	11
自動運転と手動運転・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12
室温の調節・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12
タイマー運転の使い方	13~14

●点検・その他

部品のご注文について

点使・手入れのしかに・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13~10
保管のしかた(長期間使用しない場合)・・・・	17
故障・異常の見分け方と処置方法・・・・・	18~20
アフターサービス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	21
部品交換について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	21
定期点検のおすすめ	22
仕様	22

裏表紙

正しく使って 上手に節約

安全のために必ずお守りください

この取扱説明書にある項目は、危険の程度によって次の3段階に区分しています。

△危険	取扱いを誤った場合、使用者が死亡、または重傷を負う危険、 また火災・やけどの危険が高いと考えられる場合
△警告	取扱いを誤った場合、使用者が死亡、または重傷を負う可能性、 また火災・やけどの可能性が考えられる場合
△注意	取扱いを誤った場合、使用者が傷害を負う危険が考えられる場合、 また物的損害のみの発生が考えられる場合

本文中のマークは、次の意味を表わします。 (マークの中や周辺に具体的な内容が書かれています。)



絶対に行わないでください。



絶対に分解修理・改造はしないでください。



高温部に注意してください。



必ず指示に従い、行ってください。



必ず電源プラグをコンセントから抜いてく ださい。

△危険

ガソリン厳禁

ガソリンなど揮発性の高い油は絶対に使用しないでください。 火災の原因になります。



△警告

スプレー缶厳禁

殺虫剤などのスプレー缶を温風 のあたるところに放置しないで ください。

熱でスプレー缶の圧力が上がり、 爆発し、危険です。



可燃性ガス使用厳禁

ストーブを使用している部屋 で、可燃性ガスが発生するもの (ベンジン、シンナー)、スプレ ーを使用しないでください。 火災や故障の原因になります。



寝るとき消火

寝るときや外出するときは、必 ず消火してください。

予想しない事故が発生するおそ れがあります。



△警告

カーテン、可燃物近接厳禁

カーテンや燃えやすいもののそばなど では使用しないでください。

火災の原因になります。



衣類の乾燥厳禁

衣類などの乾燥には使用し ないでください。

衣類が落下して火がつき、M2 火災の原因になります。



換気必要

換気せずに使用しつづけないで ください。

酸素が不足すると不完全燃焼し、一酸化炭素などが発生して中毒になるおそれがあります。 窓の凍結、地下室など換気が充分に行えない場所では使用しないでください。



やかんのせ禁止

やかんなどをのせないでく ださい。振動や接触によっ てやかんの熱湯がこぼれ、 やけどのおそれがあります。





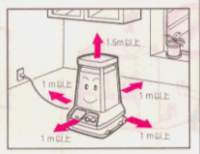
注意

1 設置

可燃物との距離を離す

図に示すストーブの周囲 には可燃物や障害物を置 かないでください。 火災の原因になります。





人があたたまる目的以外使用禁止

動・植物の育成・栽培、人のいない 場所では使用しないでください。 予想しない事故が発生する おそれがあります。





次の場所では使用しない

火災や予想しない事故の原因になります。



- ○カーテンなど可燃物のそば ○振動の激しい場所
- ○水平でない場所 不安定な場所
- ○不安定な物を乗せた棚などの下 ○国のあたる場所、部屋の出
- 入口(人通りの多い場所など)
- 〇屋外
- ○人のいない場所

(温室、飼育室など)

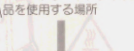
- ○可燃性ガスの発生する場所 またはたまる場所
- 火災の原因になります

- ○窓の凍結などのため、換気 が充分に行えない場所
- ○暖炉や押入れなど、ストー プが囲われる場所
- ○ほこり、湿気、金属粉の多 い場所
- ○標高1,000m以上の高地



不完全燃焼の原因になります

- ○直射日光のあたる場所
- ○理・美容院、クリーニング 店、はんだ付け作業所、メッキ・塗装工場などスプレーや化学薬品を使う場所
 - フロンガス、塩素系溶剤、 ヘアートリートメント製



故障や予想しない事故が発生 する原因になります

安全のために必ずお守りください

△注意

2 使用時

移動に注意

ストーブを移動するときは、火を 消して傾けないように静かに運ん でください。

灯油がこぼれると火災の 原因になります。





異常時使用禁止

におい、すすの発生、炎の色など異常を感じたと きは使用しないでください。 異常燃焼のおそれがあります。







エアフィルターは 必ず使用

エアフィルターを取り外した状 態では使用しないでください。 内部にほこりがたまり、異常燃 焼の原因になります。

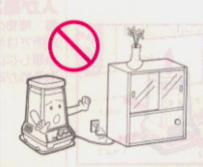


電源コードを傷めない

電源コードに無理な力を加えた り、物を乗せたりしないでくだ さい。

また、電源プラグを抜くときは、 コードを持って引き抜かないで ください。

火災や威雷の原因になります。



電源プラグは確実に 差し込む

電源プラグはコンセントに根元 まで確実に差し込み、傷んだブ ラグやゆるんだコンセントは使 用しないでください。 火災の原因になります。



小さいお子さまに特にご注意いただきたいこと

高温部に注意

燃焼中や消火直後はガードや 上面板など高温部に手など触 れないでください。 やけどのおそれがあります。



本体内に手や物を 入れないで

ガードや放熱筒など本体の中に 手や可燃物・針金などの異物を 入れないでください。 けがややけどを負ったり、火災・ 感電の原因になります。





注意

3 給油時

給油時消火

給油は、必ず消火してから行ってください。 火災のおそれがあります。



居室内給油禁止

給油は必ず火の気のないところで行ってください。

火災のおそれがあります。



油量計の「満」を超えての給油厳禁

油量計の「満」を超える給油はしないでください。誤って灯油があふれ、

ストープ本体内に多量にこぼれたときは、使用しないでください。
火災の原因になります。



バーナ部に灯油をかけないで

給油時、バーナ部に灯油をかけないよう注意してください。 誤ってかけてしまったときは 使用を中止し、お買い上げ の販売店にご相談ください。 そのまま使用しつづけると 火災の原因になります。



4 点検・手入れ・保管

ほこりの除去

エアフィルターは週に1回以上 必ず掃除してください。 ごみ、ほこりなどが 付着すると異常燃焼 のおそれがあります。



保管時にしていただくこと

長期間使用しないときや、保管するときは電源ブ

ラグを抜き、必ず灯油を抜いて、傾けたり横倒しにしないでください。

火災のおそれがあります。





分解修理・改造の禁止

故障・破損したら、使用しない でください。不完全な修理や改 造は危険です。







長期間使用しないときは電源プラグを抜く

長期間使用しないときは、電源プラグを抜いてください。

火災や予想しない事故の原因に なります。



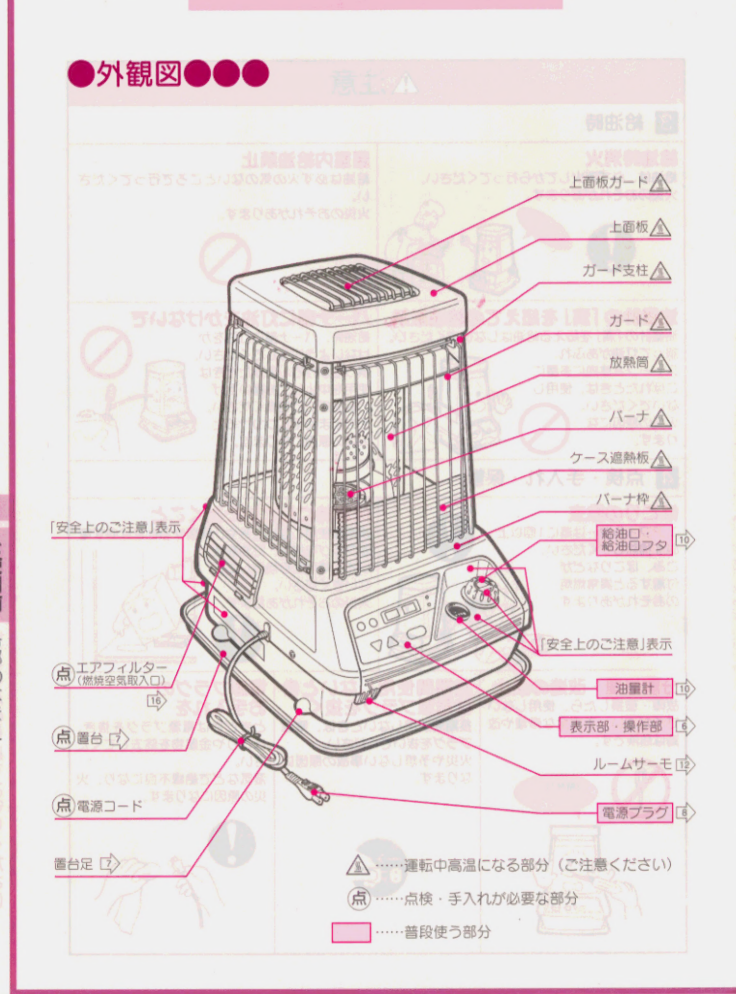
出る単独語…… 哲学

電源プラグの お手入れを

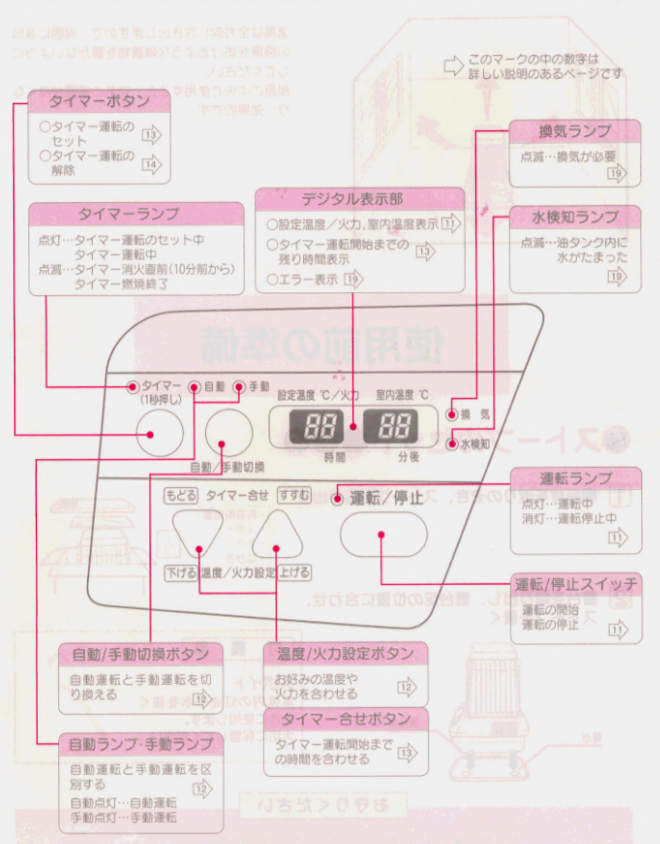
ときどきは電源プラグを抜き、 ほこりや金属物を除去してくだ さい。



各部のなまえ

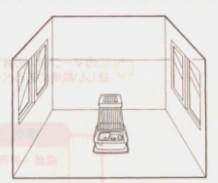


●表示部·操作部●●● ★春草用製品/個果版像



使用する場所

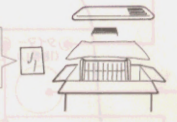
●効果的に使用するために●●●



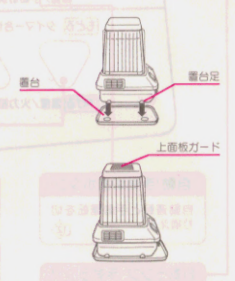
・部屋の中央で使用すると、空気の 循環が良くなり、効果的です。

使用前の準備

- ●ストーブのセット●●●
- 1 梱包材を取りのぞき、ストーブを取り出す
- 取扱説明書
- ・スポイト・チラシ
- ・はがき



- 2 置台を取り出し、置台足の位置に合わせ、ストーブを置く
- 3 付属の保護シートを取り除き、上面板に上面板ガードを取り付ける



付 属 品

スポイト 本体内の灯油や水を抜く ときに使用します。 大切に保管してください。



お守りください

梱包材は保管時に必要となりますので、大切に保管してください。

使用前の準備

●運転開始前の準備と確認●●●●●

1 水平な場所に設置する

ストーブが傾いた状態では使用しないでく ださい。



2 タンクの周囲に油漏れがないか、置台に油のたまりがないか、よく確認する



3 ストープの周辺に障害物や可燃物がないか確認する



4 電源プラグをコンセント (100V) に差し込む





お守りください

- ○200V電源には絶対に差 し込まないでください。 火災、感電、故障の原因 になります。
- ○タコ足配線はしないでく ださい。火災の原因になります。



使用前の準備



燃料は必ず灯油 (JIS1号灯油)を使用してください

ガソリン、変質灯油、不純灯油 (汚れた灯油、水の混入した灯油など) は、絶対に使用しないでください。 異常燃焼や故障の原因になります。

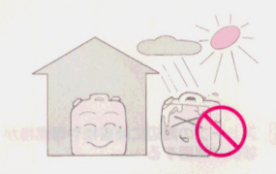
灯油とガソリンの見分け方

指先につけて、息を吹きかけてください。 (火の気のないところで)

灯油の場合	ガソリンの場合
See See	-02 F33
The stand	E Thu
濡れたまま	すぐ乾く

■正しい灯油の保管方法

- ○火気、雨水、ごみ、高温、直射日光を避けた場所に 保管する。
- ○容器のフタをしっかり閉める。
- ○容器は必ず灯油専用のものを使用する。
- ○色のついた容器を使用する。 (乳白色の容器は変質しやすくなります。)



変質灯油・不純灯油とは

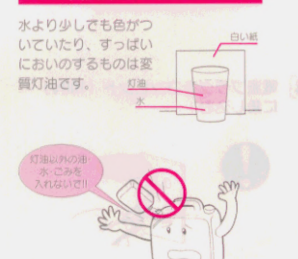
■変質灯油

- ○昨シーズンより持ち越したもの。
- ○高温の場所で長期間保管したもの。
- ○日光のあたる場所で長期間保管したもの。

■不純灯油

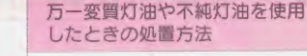
- ○灯油以外の油(ガソリン、シンナー、天ぷら油、機械油、重油、軽油、灯油添加剤など) がほんの少しでも混入したもの。
- ○水やごみがわずかでも混入したもの。
- ○灯油水抜剤や助燃剤を添加した灯油。

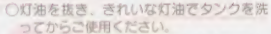
変質灯油の見分け方

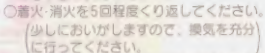


変質灯油や不純灯油を使用 したときの症状

- 〇においが強くなる。
- ○黄色い炎が湿じる。 □ ン
- 〇火力が上がらない。
- 〇消火しにくい
- 〇番火しにくい。







○それでも直らないときは修理が必要となります。お買い上げの販売店にご相談ください。



変質灯油、不純灯油が原因で作理を依頼したときは、保証期間内でも有料となります。

●給油のしかた●●●

- 1 給油ロフタを外し、市販の給油ボンブを給油口に奥まで差し込む
- 2 油量計の「満」を超えないようゆっくりと給油する
- 3 必ず給油ロフタを閉める 給油口のまわりにこぼれた灯油はよく拭き取る





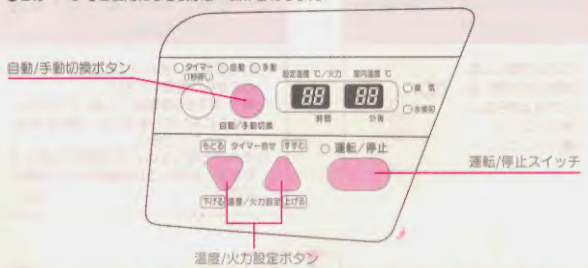


お守りください

油フィルターは必ず使用してください。使用しないとタンク内に不能物が混入し、故障の原因になります。

使用方法

●このページでご使用になる表示部・操作部のなまえ



運転開始●



1 運転/停止スイッチを押す (運転ランプ点灯)

設定温度と室内温度が表示され、約80秒後 に増火します。

/室内温度は1°Cから表示し、0°C以下の ときはLoを表示します。



運転停止●●



運転/停止スイッチを押す (ランプがすべて消灯)

必ず火が消えたことを確認してください。

※炎の状態を確認する……ときどき燃焼状態を確認してください。

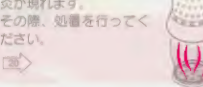
●正常燃焼

青い炎で燃焼します。 ときどきチラチラと赤い 炎がでることがあります が、異常ではありません。 (空気中のほこりが燃え るためです。)



●異常燃焼

青い炎の中に常に黄色い 炎が現れます。 その際、処置を行ってく たさい







●自動運転と手動運転●●●



自動運転と手動運転の2通りがあります。 自動/手動切換ボタンを押すことによってお好き な使い方をお選びいただけます。

●自動運転

ご希望の温度になるよう、ストーブが火力を自動的に遅んで運転。 (自動ランプ点灯)

●手動運転

常に設定した火力で運転。 (手動ランプ点灯)

●室温の調節●●●

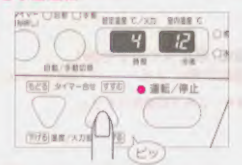
●自動運転



1 温度/火力設定ボタンを押し、お好みの温度に調節する

温度は12~30℃の範囲と、Lo(常に小火力)、 M:(常に大火力)に設定できます。

●手動運転



1 温度/火力設定ボタンを押し、お好みの火力に調節する

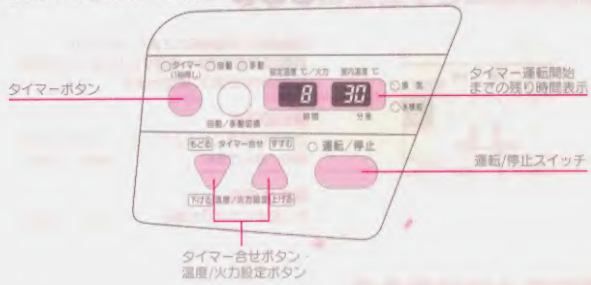
火力は1~10の10段階で設定できます。 数が大きいほど火力は大きくなります。

X E

- ・温度/火力設定ボタンは、押しつづけると 早送りができます。
- ・外気温が高い時や、部屋が狭いときは室 温が設定温度より上がることがあります。
- ・室内温度表示はルームサーモ付近の温度 を表していますので、室内の寒暖計と必ずしも一致しないことがあります。

使用方法

●このページでご使用になる表示部・操作部のなまえ

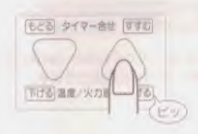


●タイマー運転の使い方●●●

1 運転/停止スイッチを押し、 運転状態にする (運転ランプ点灯) 運転中は押す必要ありません。



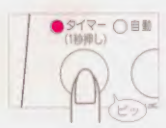
2 温度/火力設定ボタンで設定温度 火力を合わせる



3 タイマーボタンを押す (ビッとなるまで押しつづける)

> (運転が停止し タイマーランプ点灯)

タイマーセットをしてから運転/停止スイッチまたは、タイマーボタンを押すと、タイマーボタンを押すと、タイマー運転が解除されますので、ご注意ください。



4 タイマー合せボタンを押し、時間を合わせる

タイマーランプ点灯 タイマー運転開始までの時間が表示されます。

○何時間後に運転させたいかを計算し、時間を合わせる。

時間は10分後から24時間後まで10分単位で合わせられます。

○設定した時間はマイコンに記憶されますので、次回セット時に便利です。

(例)

現在時刻……午後10時

タイマー運転を開始させたい時刻

------年前6830分

タイマー運転を開始するまでの時間

············ 8 時間 30 分後に合わせる



X E

タイマー合わせボタンを押しつづけると早送りができます。

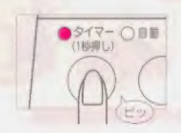
5 設定した時間になると運転開始

安全のため、タイマー運転開始後1時間で 自動消火します。

消火直前、5分前。10分前に電子置でお知らせします。

消火せずに運転を続けたいとき

タイマーボタンを押すとタイマー運転が解除され、 さらに運転を継続します。



点検・手入れのしかた

定期的に次の点検・手入れを行ってください。

お守りください

点検・手入れを行うときは、次のことを必ず守ってください







運転を停止する

本体が冷えてから行ってください。 運転を停止しないと、火災ややけどのおそれ があります。

本体の汚れを拭き取るとき、シンナ ー・アルコール類は使用しない

火災のおそれがあります。 特に汚れのひどい部分は、うすめた中性洗剤 をしみ込ませた布で拭いてください。

ご使用のたびに

本体の周辺に可燃物がないか



ごみやほこりを拭き取る





油漏れ・油のたまり・油のにじみはないか

異常があるときは使用を中止し、お買い上げ の販売店にご相談ください。





異常燃焼を起こしていないか

異常があった場合は20ページの処置方法に従ってください。

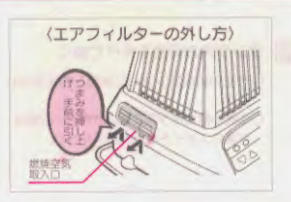




週に1回以上は

エアフィルターのほこりを取る

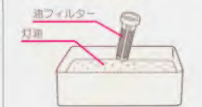




1か月に1回以上は

油フィルターがごみで目づまりしてい ないか

きれいな灯油ですすぎ洗いして、ごみ等を取りのぞいてください。





。対震自動消火装置の点検

燃焼中にストーブをゆすると消 火するか確認してください。消 火しない場合は修理が必要です ので、お買い上げの販売店にご 相談ください。





保管のしかた(長期間使用しない場合)

次の手順に従ってストーブを保管してください

- 1 コンセントを抜き、電源コードを束ねる
- 2 タンク内の灯油をすべて抜く
 - ○市販の給油ポンプのご使用をおすすめします
 - ○市販の給油ボンプで抜ききれない灯油は、 付属のスポイトをご使用ください。



- 3 油フィルターとエアフィルターの掃除をする
- 4 ストープ本体の汚れを拭き取る



5 ストーブを箱に入れる

ストーブは、図気の少ない場所に保管して ください。

お守りください

- ○ストーブを傾けたり、標倒しにしないでください、油漏れなどにより、再使用時: 火災のおそれがあります。
- ○タンク内の灯油は完全に扱き取ってください。灯油が登買し、故障の原因になります
- の対象は優シーズンに持ち超さず、使いきるようにしてください。
- □電用フラグをコンセントに用し込んだまま保管しないでください。何らかの原因でき転スイッチが入ってしまうと火災のおそれがあります。

故障・異常の見分け方と処置方法

●修理を依頼する前に●●●

次の症状は故障ではありません。修理を依頼される前に一度ご確認ください。

○着火時

链 鉄	· 图
すぐ無火しない	○予熱時間が約80秒必要です。 ○給油直後は灯油が送油経路にまわるまで時間がかかります。 2、3回着火動作を繰り返してください。
白畑が出る	灯油の気化ガスがパーナに充分まわらないと、このような症状が出る ことがありますが、異常ではありません。

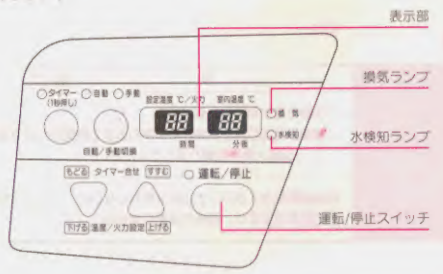
○燃焼時

征 状	原 因
初めて使用するとき ほやにおいが出る	耐熱塗料が焼けるためです。 2~3時間ほどでおさまります。
災の色がピンク、または、 プレンジ色になる	超音波式の加湿器を使用すると起こります。水に含まれるカルシウム分が燃えるためです。
炎の色がときどき チラチラと赤くなる	空気中のほごりが燃えるためです。
設定した温度まで登場が、 上からない	部層が広すぎる場合に起こります。
設定した温度まで整温が 下がらない	狭い部屋や断熱のよい部屋でご使用のとき、あるいは気温が比較的高い ときに起こります。
を内温度表示が部間の 寒暖計と一致しない	室内温度表示はルームサーモ付近の温度を表していますので、寒暖計と は必ずしも一致しないことがあります。
無具所站置後または消火直後に 「ボコ」「バチッ」などの音がする	金属が熱により膨張・収縮するためです。

故障・異常の見分け方と処置方法

●異常の原因と処置のしかた●●●

何らかの異常で表のようなエラー表示や症状が表れたときは、適切な処置を行ってください。



表示部(エラー表示)	原 因(安全装置)	処 置 方 法
EO I	地震(約震度5以上)や強い振動、 衝撃を受けたため、自動消火した (対震自動消火装置が作動)	周囲の可燃物、機器の損傷、油のあふれな ど異常がないことを確認した後、 運転/ 停止スイッチを押し直す。
E02 E03	着火ミスしたり、タンクに水やご みがたまったため、自動消火した (燃烧制御装置が作動)	タンク内の水やごみを取りのぞき、 運転 /停止スイッチを押し直す。
EO7	室温が異常に高温(40 C以上)に なったため、自動消火した (客温異常高温防止装置が作動)	設置方法を確かめ、運転/停止スイッチ を押し直す。
E 13 換気ランプ点滅	密蘭した部屋で使用した場合、不 完全燃焼(部屋の空気の異常状態) を防止するため、自動消火した (不完全燃焼防止装置が作動)	部屋の空気を入れ替えてから、運転/停止スイッチを押し直す。 (使用中は必ず1時間に1~2回換気する。)
水検知ランプ 点滅	タンク内に水がたまった (水検知装護が作動)	タンク内の水を取りのぞき、運転/停止 スイッチを押し直す。
表示部、ランプ 類がすべて消灯	一時停電した、または電源ブラグ が抜けかかっているため、自動消 火した(停電安全装置が作動)	電源プラグが確実にコンセントに差し込まれていることを確認し、運転/停止スイッチを押し直す。
F00~F 11	修理・点模が必要な故障です	電源プラグを抜き、お買い上げの販売店 にご相談ください。 [21]

症状	原因	処 置 方 法
火力が	タンク内に水やごみがたまっている。	タンク内の掃除をする。 下紀×モ参照
上がらない	変質灯油、不純灯油を使用した。	使用を中止し、お買い上げの販売店に ご相談ください。 21
	灯油がなくなった。	給油する。 (10)
においが強い	灯油がこぼれたり、漏れている。	使用を中止し、お買い上げの販売店に ご相談ください。 21
(公共都のでは (でよくればかく	変質灯油、不純灯油を使用した。	タンク内の灯油を完全に抜き、 (10) きれいな灯油と入替える。 下配メモ参照
異常燃焼を	変質灯油、不純灯油を使用した。	タンク内の灯油を完全に抜き、 きれいな灯油と入替える。 「下配メモ参照
起こす	部屋の換気が不充分。	換気を充分に行う。
(III	エアフィルターにほこりがたまった。	エアフィルターの掃除をする。 (16)

の指移用性能部語に ついてののの

お守りください

処置を行っても直らないときや、上記以外のエラー表示が出たときは故障が考えられますので、お買い上げの販売店にご相談ください。 [2] 故障したまま使用しつづけると、予想しない事故が発生するおそれがあります。

メモ

タンク内への水混入について

- ○タンクに直接水を混入しなくても、設置場所の温度変化などで結露によりタンク内に水がたまることがあります。
- ○タンクに水が混入した場合は、水検知が作動(水 検知ランプ点滅)し、異常停止します。すみやか にタンク内の水を完全に抜き取ってください。

タンク内の水やごみの取りのぞき方



アフターサービス

●アフターサービスの依頼●●●

点検・修理が必要になった場合は、お買い上げ の販売店、または弊社営業所にご相談ください。

アフターサービスを受ける際は、次の事項をご 連絡ください。

品 名:ダイニチブルーヒーター

形式の呼び: FM-101N お買い上げ日: (保証書に記載)

症 状 : エラー表示等、できるだけ

詳しく

お守りください

修理等でストーブを移動する場合は、必ず タンク内の灯油を抜いてください。 灯油がこぼれると火災の原因になります。

●保証について●●●

保証書

販売店で必要事項を記入してお渡ししますので、 記入内容をお確かめの上、大切に保管してくだ さい。

保証期間

保証期間は1年間です。修理の際は保証書をご 提示ください。なお、保証期間中でも有料とな ることがありますので、保証書をよくお読みく ださい。

保証期間経過後は

販売店にご相談ください。修理によって機能が 維持できる場合は、ご要望により有料修理いた します。

●補修用性能部品について●●●

- ○補修用性能部品とは、その製品の機能を維持 するために必要な部品です。
- ○本ストーブの補修用性能部品の最低保有期間は、製造打切り後6年です。 この期間は通商産業省の指導によるものです。

部品交換について

部品交換が必要な際は、お買い上げの販売店、または(財)日本石油燃焼機器保守協会で行う技術管理講習会修了者(石油機器技術管理士)または、技術講習会修了者(点検整備士)のいる販売店などにご依頼ください。

お守りください

ストーブの修理・部品交換 は、お客様個人では絶対に行 わないでください。 けがややけどのおそれがあり ます。



定期点検のおすすめ

2シーズンに1回の定期点検をおすすめします





長期間ご使用になりますと機器の点検が必要になります。

点検を受けないと、予想しない事故が発生するおそれがあります。未然に事故を 防止するため、シーズン初めやシーズン終了時にお買い上げの販売店、または修 理資格者((財)日本石油燃焼機器保守協会(TEL 03-3499-2928)で行う技術管理講 習会修了者(石油機器技術管理士))または技術講習会修了者(点検整備士)のいる 店などに点検依頼されることをおすすめします。(有料)

仕 様

形	式の	呼	7,	FM-101N	
種	20	-3	類	気化式・強制通気形・自然対流形	
点	火	方	式	ヒーター点火	
使	用	燃	料	灯油 (JIS 1 号灯油)	
		最	大	1.04L/h	
燃	料消費量	最	/]\	0.34L/h	
Inne	68 (2.68 (88 <u>0</u> 6)	最	大	36,000kJ/h (8,600kcal/h)	
発	量 燥	最	小	11,720kJ/h (2,800kcal/h)	
mas	房出力	最	大	10.00kW (8,600kcal/h)	
暖	房出力	最	/]\	3.26kW (2,800kcal/h)	
騒	音(正面)	大火	力	47dB	
周宝	自(正面)	小火	カ	35dB	
油	ターン	容	量	13.0L 1-819 Blandaus 4808-626 T 17 18 18 18	
燃焼継続時間		間	大火力12.5時間		
AGG	APG THE REE	Du ud	IEU	小火力38.3時間	
標準適定		室	木造41m² (25畳) まで 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-088 4 8880-0880-0		
TUDE	No figure and a second	Ace		コンクリート58m² (35畳) まで	
51	形	4	法	高さ665mm 幅456mm 奥行546mm (置台を含む)	
	Strafficave)	80 23		幅420mm 奥行513mm (本体)	
質	AND POUR PERSON		量	約15.7kg (置台を含む)	
電	源電圧及	び周波	数	100V 50/60Hz	
pates	40 NV 200 200 do	最 消費	大電力	935/935W (点火初期に短時間発生)	
正	格消費電力	燃焼	時	290/290W (大火力時)	
		消費	電力	140/140W (小火力時)	
電	流上	1 - 125	ズ	5A	
polon	^	44	1990	対震自動消火装置 不完全燃烧防止装置 燃烧制御装置	
安	全	装	置	停電安全装置	
7	の他の	の装	置	室温異常高温防止装置 水検知装置	
付	属	100	88	置台 スポイト 上面板ガード	

部品のご注文について

次の補修用性能部品を破損したり紛失したとき、別売部品は、お買い上げの販売店にご注文ください。その際は形式の呼び、部品名をはっきりとお伝えください。

別売部品

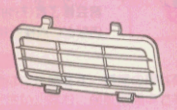


オイルパス ¥11,000

補修用性能部品



油フィルター ¥500



エアフィルター ¥500

この価格は本ストープ用です。(税別) 他の機種はこの限りではありません。 また、価格は予告なく変更することがあります。 その他の部品についてはお買い上げの販売店にご相談ください。



マイニチ工業株式会社

〒950-1295 新潟県白根市大字北田中780-6

	Control of the Contro		
営業所		住所所的自己	
東京営業所	〒101-0021	千代田区外神田2-13-7 ダイニチ神田ビル	☎03(3258)3841代
大阪営業所	= 564-0044	大阪府吹田市南金田2-6-6	☎06(6330)1431億
仙台営業所	〒 984-8651	仙台市若林区卸町3-1-15	☎ 022(235)8621 (♥)
新潟営業所	〒950-1295	新潟県白根市大字北田中780-6	☎ 025(362)1140%
北陸営業所	₹ 939-8064	富山市赤田815-1	☎ 076(422)6763€€
高崎営業所	₹ 370-0043	群馬県高崎市高関町345	☎027(328)0501份
宇都宮営業所	₹ 320-0838	宇都宮市吉野2-1-12	☎ 028(636)94116€
名古屋営業所	〒461-0028	名古屋市東区東大曽根町本通7-789-1 第一生命ビル	☎ 052(721)667760
広島営業所	〒731-0137	広島市安佐南区山本1-4-25	☎082(875)8851份
福岡営業所	〒812-0014	福岡市博多区比恵町 16-24 第六よしみビル	☎ 092(474)0731份
Management of the latest of th			

修理に関するお問い合わせはアフターサービスご相談窓口へ(形式の呼び: FM-101N) フリーダイヤル ☎ 0120-468-110 FAX 0120-468-220

こんなことで お困りのとき

- ○使用方法がよくわからない
- ○お手入れ方法がよくわからない
- ○異常時の対処方法がわからない
- ○ご転居等で近くに修理してくれるお店がない

受付時間 10:00~12:00、13:00~17:00 (土・日・祝日は除く)